|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Школска година: 2018/2019 | | | | | | | | |
| Студијски програм: Предузетништво | | | | | | | | |
| **Назив предмета: Иновациони процеси** | | | | | | | | |
| **Наставник : др Марина Симин** | | | | | | | | |
| **Сарадник:** | | | | | | | | |
| Статус предмета: Изборни | | | | | | | | |
| Број ЕСПБ: 9 | | | | | | | | |
| **Циљ предмета:** Стицање основа за разумевање улоге и значаја иновационих процеса у пословном окружењу као дисциплине и алатке савременог менаџмента предузећа у условима глобализације. Студенти такође стичу знања о основним појмовима, методама и техникама иновационих процеса и на који начин стратегија иновационих процеса помаже реализацији стратешких циљева предузећа. | | | | | | | | |
| **Метод извођења наставе (према опису предмета из курикулума):** Предавања су аудиторна уз подршку савремених учила и активно учешће студената. Рад на вежбама обухвата анализу пређеног градива, семинарске радове и студије случаја. | | | | | | | | |
| **Литература :**  Марина Симин (2012), “Интелектуална својина и мала и седња предузећа“ Монографија, Задужбина Андрејевић, Београд  Joe Tidd , John Bessant ( 2009 ), *’’Managing Innovation: Integrating Technological, Market and Organizational Change*’’John Wiley & Sons,UK  Рајко Пећанац ( 2009 ) *'' Развој и управљање иновационим процесима ''*, АГМ Књига , Београд  Малешевић Ђ. ( 1996 ) *''Развој и иновациони процеси '',* Меридијан, Београд | | | | | | | | |
| **Број часова активне наставе:** | | | | | | |  | |
| Предавања:4 | | Вежбе:4 | Други облици наставе: | | |  |
| **Начин провере знања и предиспитне обавезе (максимални број поена 100)** | | | | | | | | |
| **Предиспитне обавезе (према опису предета из курикулума):** | | | | **Поена 70** | Завршни испит (према опису предмета из курикулума) | | | **Поена 30** |
| активност у току предавања | | | | 10 | писмени испит | | | 30 |
| практична настава | | | | 10 | усмени испт | | | 30 |
| колоквијум-и | | | | 30 | *..........* | | |  |
| семинар-и | | | | 20 |  | | |  |
| Начини провере знања могу бити различити, а у табели навести оне који су предвиђени у опису предмета | | | | | | | | |
| **ПЛАН РАДА** | | | | | | | | |
| **Седмица** | **Назив наставне јединице** | | | | | | | |
| I | Управљање иновацијама, Увод у процес иновација | | | | | | | |
| II | Различити аспекти иновација | | | | | | | |
| III | Иновациони процеси као кључни процеси предузећа, Модели иновационих процеса | | | | | | | |
| IV | Формулисање и имплементација иновативне стратегије | | | | | | | |
| V | Изградња иновативне организације | | | | | | | |
| VI | Иновациони процеси као кључни процеси предузећа, Патенти | | | | | | | |
| VII | Изградња иновативне организације, Жиг | | | | | | | |
| VIII | Иновације и географске ознаке порекла | | | | | | | |
| IX | Иновације и индустријски дизајн | | | | | | | |
| X | Иновације и ауторско право | | | | | | | |
| XI | Глобализација у иновационим процесима | | | | | | | |
| XII | Међународно регулисање интелектуалне својине | | | | | | | |
| XIII | Иновативна умражавања, Иновациони системи | | | | | | | |
| XIV | Иновационе перформансе – ЦИС методологија Европске уније | | | | | | | |
| XV | Изградња нових пројеката, Иновационе перформансе ЕУ | | | | | | | |